PS340P63 1/3



**Produktdetails** 

## PS340P63

# PS340P63 PolySafe Schrank



#### Allgemeine Informationen PS340P63 Тур Bestellnummer 4TBP833016C0100 EAN 5411815251078 Beschreibung PS340P63 PolySafe Schrank Schränke werden montiert geliefert. Die Schränke werden hergestellt aus selbstverlöschendem, glasfaser-verstärktem und halogenfreiem Polyester, durchgefärbt in RAL 7035 (lichtgrau). Die Schränke bieten maximalen Schutz für den Bediener und die Einbaugeräte durch Schutzisolierung und zudem eine hohe Schutzart Langbeschreibung von IP65 entsprechend IEC 60529, EN 60529. Die Schränke haben einen Schutzgrad von IK 10 entsprechend EN 62262 und IEC 62262. Wand-, Boden-, Sockel- und Mastmontage. Kombinierbar in Höhe, Breite und Tiefe. Bemessungsisolationsspannung Ui= 1000V PSS340 Schrank 750x1000x320 mit durchgehender TürlP65, IK10

Technische Daten	
Anzahl Flanschöffnungen	0
Anzahl Leitungseinführungen	0
Rastereinheiten (RE)	0

PS340P63 2/3

Typ Abdeckplatte	Tür
Gehäuseart NEMA	Typ 12
Montageart	Standschrank
Türart	einflügelige Tür
Ausführung der Oberfläche	unbehandelt
Gehäusematerial	Kunststoff
Art der Abdeckung	geschlossen
RAL Nummer	RAL 7035 - lichtgrau
Farbe	lichtgrau

Material Compliance	
RoHS Information	9AJK000580
RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
RoHS Datum	20220301
REACH Erklärung	9AJK000617
REACH Information	enthält Stoffe > 0,1 Massenprozent
Konfliktmineralien- Berichtsvorlage (CMRT)	9AKK108468A3363
SCIP	32f455a8-ac40-4c05-b4e8-dfedc2dfc30d Belgien (BE)

Umgebungsbedingungen	
Schutzart	IP65
Schutzklasse	II (schutzisoliert)

Abmessungen	
Breite in Teilungseinheiten	0
Breite	1000 mm
Höhe	750 mm
Tiefe	320 mm
Gewicht	29 kg
Einbautiefe (t <sub>2</sub> )	286 mm
Stärke	Schrankmaterial 4 mm Türmaterial 4 mm

Bestelldaten	
Menge Verpackungseinheit 1	Karton 1 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	30.6 kg

Zertifikate und Deklarationen	
Konformitätserklärung -	9AJK000580

PS340P63 3/3

#### Installation / Montage

Montage- und No document needed Betriebsanleitung

### Hauptdokumente

Datenblatt, technische 9AKK107680A5160 Information

#### Klassifizierungen

ETIM 8	EC000058 - Leergehäuse
ETIM 9	EC000058 - Leergehäuse
WEEE Kategorie	Produkt nicht in WEEE Umfang
WEEE B2C / B2B	B2B
eClass	V11.0 : 27142408

#### Kategorien

 $Niederspannungsprodukte\ und\ Systeme \rightarrow Energie-Verteilersysteme \rightarrow Multifunktionsgeh\"{a}use\ (MFG) \rightarrow MFG\ Kunststoffschr\"{a}nke\ ARIA\ /\ PolySafe \rightarrow MFG\ PolySafe$ 

